

# FOCAL<sup>®</sup> INSIDE

## MERCEDES MERCEDES E-KLASSE 5 KOMBI

### ACTIVE 11.2

Mit dieser Lösung können Sie durch den Austausch der vorderen und hinteren Lautsprecher als separate Bausätze, des Subwoofers sowie durch das Hinzufügen eines Center-Kanals und Surrounds ein beeindruckendes und ausgewogenes Klangbild erzielen. Der Center-Kanal verbessert nicht nur die Klangklarheit, sondern auch die Tiefe und Räumlichkeit des Klangs und sorgt so für ein dynamischeres und angenehmeres Klangerlebnis für alle Passagiere.

### KITS HAUT-PARLEURS



CENTWAY1  
**ICC MBZ 100**  
Mittelweg



HPREPASH  
**ICR MBZ 100**  
2-Wege-Surround-Koaxialkit



HPDOFRSE  
**IS MBZ 100**  
2 Separate Way Kit



HPDORESE  
**IS MBZ 100**  
2 Separate Way Kit



SUBDASHB  
**ISUB MBZ 2 RHD**  
Subwoofer für den rechten Laufwerk



AMPLI  
**IMPULSE 4.320**  
Kompakter 4-Kanal-Digitalverstärker

### ACCESSOIRES ET CÂBLES



**IMP EXTENSION I/O 150**  
Verlängerungskabel



**POWER SUPPLY SET**  
Verkabelung für die Stromversorgung

Rechtliche Hinweise: • Diese Focal Inside-Produkte sind für bestimmte Fahrzeuge konzipiert: Mercedes C-Klasse 4, Mercedes GLC. • Sie sind kompatibel mit anderen Fahrzeugen desselben Herstellers oder derselben Fahrzeuggruppe. • Focal kann jedoch keine vollständige Kompatibilität mit diesen Fahrzeugen garantieren. Anpassungen können erforderlich sein. • Überprüfen Sie vor dem Kauf oder der Installation unbedingt die Kompatibilität unserer Lautsprecher-Kits mit dem Audiosystem Ihres Fahrzeugs. • Focal übernimmt keine Verantwortung für Inkompatibilitäten oder Schäden, die durch eine fehlerhafte Installation entstehen.

Markeninformationen: • Focal Inside-Lösungen sind mit den meisten Systemen kompatibel, die werkseitig mit HiFi-Optionen (Standard, Advanced, Burmester-Optionen) ausgestattet sind. • Unsere Verstärkerlösungen sind nicht mit Fahrzeugen kompatibel, die werkseitig mit Verstärkern oder Premium-HiFi-Optionen ausgestattet sind. • Zahlreiche Einbaumöglichkeiten sind möglich; eine Überprüfung der Grundinstallation ist erforderlich.

